

## Sommaire d'études à l'appui de l'homologation du produit par l'USDA

Nom d'établissement	Arko Laboratories, Ltd
Permis d'établissement de produits biologiques vétérinaires de l'USDA	337
Code de produit	1551.02
Nom attribué	Vaccin Contre Escherichia Coli. Culture vivante a virulente
Nom commercial / Distributeur ou filiale (si différent du fabricant)	Entero Vac 100 – Aucun distributeur précisé Entero Vac 500 – Aucun distributeur précisé
Date du Sommaire d'études	12 février 2020

**Avertissement : Ne pas utiliser les études qui suivent pour comparer un produit à un autre. Des légères différences dans la conception et l'exécution d'une étude peuvent rendre la comparaison dénuée de sens.**

<b>Type d'étude</b>	Efficacité
<b>Étude portant sur</b>	Escherichia coli
<b>Objectif de l'étude</b>	Démontrer son efficacité contre l'entérite causée par K88+ <i>E. coli</i>
<b>Administration du produit</b>	Boire de l'eau
<b>Animaux expérimentaux</b>	porc
<b>Description de la provocation</b>	
<b>Intervalle observé après la provocation</b>	
<b>Résultats</b>	Les données de l'étude ont été évaluées par l'USDA-APHIS avant l'autorisation du produit et répondaient aux normes réglementaires d'acceptation au moment de la présentation. Les données de l'étude ne sont cependant plus disponibles.
<b>Date d'approbation par l'USDA</b>	4 mars 2005

<b>Type d'étude</b>	Innocuité
<b>Étude portant sur</b>	<i>Escherichia coli</i>
<b>Objectif de l'étude</b>	Démontrer la sécurité dans des conditions de terrain typiques
<b>Administration du produit</b>	Boire de l'eau
<b>Animaux expérimentaux</b>	porc
<b>Description de la provocation</b>	
<b>Intervalle observé après la provocation</b>	
<b>Résultats</b>	Les données de l'étude ont été évaluées par l'USDA-APHIS avant l'autorisation du produit et répondaient aux normes réglementaires d'acceptation au moment de la présentation. Les données de l'étude ne sont cependant plus disponibles.
<b>Date d'approbation par l'USDA</b>	4 mars 2005